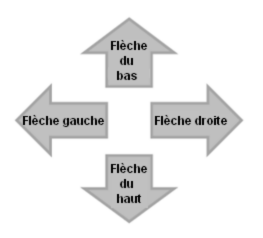


Connexion de Votre Imprimante Multifonction à votre Réseau pour la Première Fois

PIXMA MX350 / PIXMA MX870
Mac OS

Conseils de Navigation pour des utilisateurs de Macintosh



Pour naviguez ce guide, employez svp les flèches sur le clavier ou utilisez les touches Page Précédente et Page Suivante.

Touche Page Précédente

Touche Page Suivante

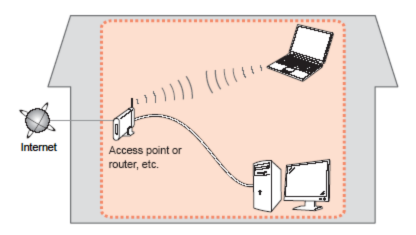
Installing Your Multifunction to Your Network for The First Time

PIXMA MX350 / PIXMA MX870 Mac OS

Preparing to Connect My Multifunction to My Network	4
Network Requirements	4
Important Information You Need Before Adding Your Multifunction	5
Adding Your Multifunction to the Network	6
Confirm Connection Status	10
Installing the Drivers & Software	12
Registering the Printer & Scanner	17

Configuration Réseau

Avant de brancher la machine sur le réseau, assurez-vous que la configuration de l'ordinateur et le point d'accès ou routeur est complète, et que l'ordinateur est connecté au réseau.

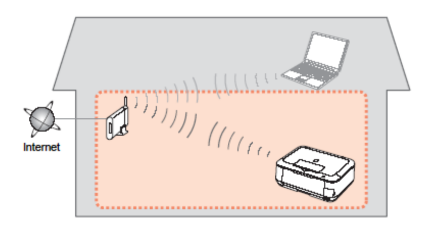


Notes sur la connexion réseau

- La configuration, les fonctions de routeur, les procédures de configuration et les paramètres de sécurité de votre périphérique de réseau varient en fonction de votre environnement système. Pour plus de détails, veuillez consulter le manuel de votre périphérique ou contactez le fabricant.
- La machine ne peut pas être utilisée sur une connexion filaire et sans fil en même temps.

Connexion sans fil

Connectez-vous à votre réseau via une connexion sans fil.





An "Ad-hoc connection," which establishes a direct connection to the computer over a wireless connection without using an access point, is not supported.

Préparer un point d'accès.

Renseignements Importants avant d'ajouter Votre Multifonction

Les renseignements suivants sont requis pour se connecter à votre point d'accès ou routeur.

•Nom du point d'accès/réseau :

Également appelé **SSID.** Il s'agit de l'acronyme pour désigner le point d'accès précis.

• Clé Réseau:

Aussi appelée clé de chiffrement, clé WEP, phrase de passe WPA/WPA2, ou clé pré-partagée. Un mot de passe requis pour régler d'empêcher l'accès non autorisé au réseau.

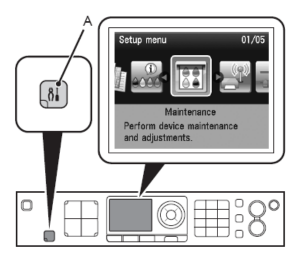
Vérifiez votre point d'accès ou routeur pour les informations suivantes et puis les noté.

NOTE: Pour plus de détails sur la façon de vérifier les informations suivantes, veuillez référer au manuel de votre point d'accès ou routeur, ou contactez le fabricant.

Ajout de Votre Multifonction à Votre Réseau

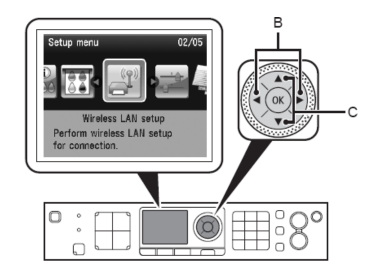
Étape 1

Appuyez sur le bouton Configuration (A).



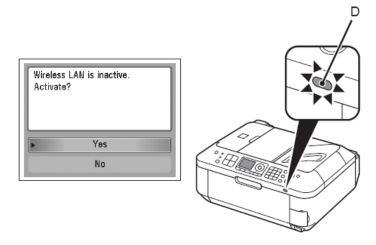
Étape 2

Sélectionnez Config Réseau Sans Fil, puis appuyez sur le bouton OK. .



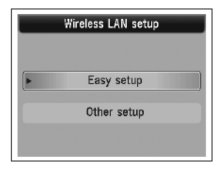
Si l'imprimante vous demande "Le réseau est inactif. Voulez vous l'activer? ", sélectionnez **Oui**, puis appuyez sur le bouton **OK**. .

Lorsque la connexion sans fil est activée, le Wi-Fi de la lampe (D) s'allume en bleu.



Étape 4

Sélectionnez Configuration facile, puis appuyez sur le bouton OK.



Sélectionnez le nom du point d'accès, puis appuyez sur le bouton **OK**.

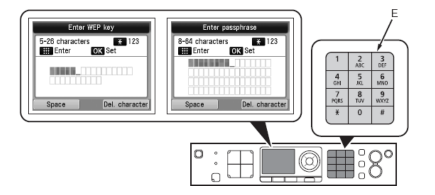


NOTE: Si vous vivez dans un appartement, des autres points d'accès peuvent être détectées.

Étape 6

Lorsque l'un des écrans suivants s'affiche, entre la clé réseau en utilisant les touches numériques (E), puis appuyez sur le bouton **OK**.

Si l'écran suivant ne s'affiche pas, passez à l'étape 8



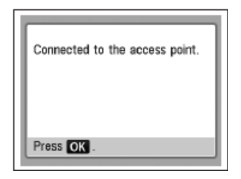
Appuyez sur le bouton * pour basculer entre les modes d'entrée de caractères. Entrez les lettres majuscules et minuscules de l'alphabet correctement.

Assurez-vous que la clé réseau est correcte, puis appuyez sur le bouton **OK**.



Étape 8

Lorsque l'écran affiche "Connexion au point d'accès établie", appuyez sur le bouton OK.



Le menu Configuration sera affiché.

NOTE: Si le message "Le Périphérique ne peut pas se connecter au réseau" ou "Impossible de se connecter au point d'accès" apparaît, appuyez sur le bouton OK, assurez-vous que la clé réseau est correcte, essayez à nouveau. Si une connexion ne peut toujours pas être établie, veuillez consulter le manuel imprimé: **Dépannage Guide de dépannage réseau.**

Confirmer l'État de la connexion

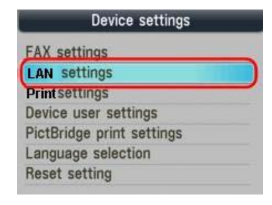
Étape 1

Appuyez sur le bouton **Configuration** (A). Dans le **Menu de Configuration**, sélectionnez **Paramètres périphérique**, puis appuyez sur le bouton **OK**.

IMPORTANT: Confirm connection status after installing the machine in the target location.

Étape 2

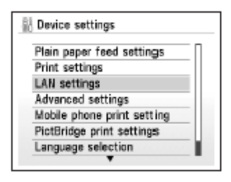
Sélectionnez Paramètres Réseau, puis appuyez sur le bouton OK.



Confirmer l'État de la connexion

Étape 3

Sélectionnez **Confirmer les Paramètres réseau**, puis appuyez sur le bouton **OK**



Étape 4

Sélectionnez **Liste Paramètres réseau sans fil**, puis appuyez sur le bouton OK

Assurez-vous que la connexion est Actif, puis appuyez sur le bouton **Copier** pour revenir en mode veille.

Il peut prendre plusieurs minutes temps avant que la connexion est complétée. Dans ce cas, appuyez sur la touche * Retour et attendez environ une minute, puis afficher la Liste Paramètres réseau sans fil à nouveau.

* L'emplacement de la touche * **Retour** varie selon le modèle.

NOTE: Si l'état de la communication ne s'améliore pas, assurezvous de ce qui suit.

- •La machine et le routeur sont activés.
- •Il n'ya aucun obstacle entre la machine et routeur, et que la communication sans fil est possible.
- •Il n'ya pas de micro-ondes, un réfrigérateur ou tout autre objet à proximité qui peut provoquer des interférences radio.

Installation des pilotes et logiciels

Pour utiliser l'appareil lorsqu'il est raccordé à un ordinateur, il faut installer les logiciels, y compris le pilote, sur le disque dur de l'ordinateur. Cette installation prend environ 20 minutes. (Le temps d'installation varie selon l'environnement d'utilisation de l'ordinateur ou du nombre d'applications à installer.)

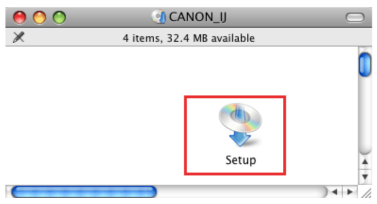
Étape 1

Allumez l'ordinateur, puis insérez le **CD-ROM d'installation** dans le lecteur de CD-ROM

Étape 2

Double-cliquez sur l'icône **Setup** dans le dossier CD-ROM pour passer à l'écran suivant.

Si le dossier du CD-ROM ne s'ouvre pas automatiquement, doublecliquez sur l'icône du CD-ROM sur le bureau.



Entrez votre nom d'administrateur et mot de passe. Cliquez sur **OK**.



Si vous ne connaissez pas votre nom d'administrateur ou de mot de passe, cliquez sur Aide ? , puis suivez les instructions à l'écran.

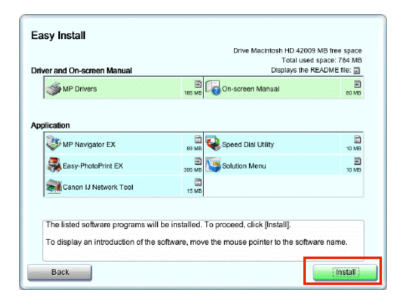
Étape 4

Cliquez sur **Installation Rapide**. Cliquez sur **Installer**.

Les pilotes, logiciels, et manuels en ligne seront installés ensemble.



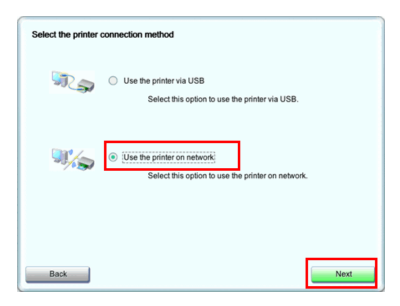
Cliquez sur Installer



Étape 6

Sélectionnez l'option **Utiliser l'imprimante sur le réseau**, puis cliquez sur **Suivant**.

Suivez les instructions sur l'écran pour procéder avec l'installation du logiciel.

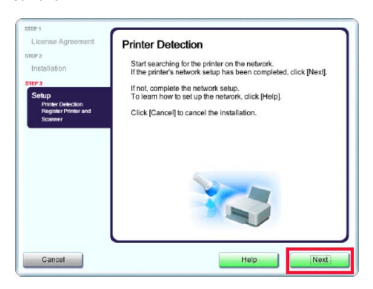


Lisez le Contrat de licence attentivement et cliquez sur **Oui**.



Étape 8

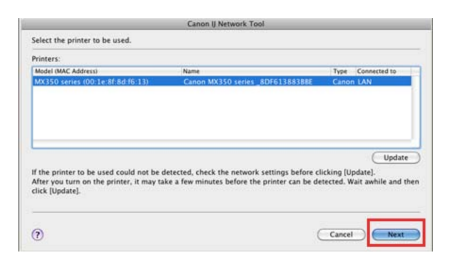
Lorsque l'écran **Detection de l'imprimante** s'affiche, cliquez sur **Suivant**



Installation des pilotes et logiciels

Étape 9

Sur l'écran de **Canon IJ Network Tool**, choisissez votre modèle et cliquez sur Suivant



Enregistrement de l'imprimante et scanner

Cette section décrit comment enregistrer la machine sur un ordinateur Macintosh.

Étape 1

When the **Register Printer and Scanner** screen appears, click **Register Printer**.

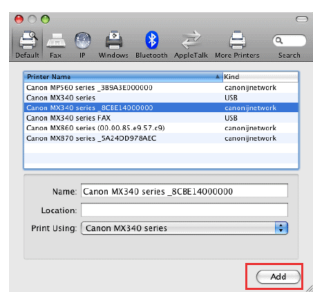


Passez à la section qui se rapporte à votre système d'exploitation pour les instructions d'installation supplémentaires.

Pour Mac OS X 10.5.x c. / 10.6.x: Passez à l'étape **2-A** Pour Mac OS X v. 10.4.11: Passez à l'étape **2-B**

2-A

1. Sélectionnez Canon IJ Network dans le menu pop-up, sélectionnez Canon MXxxx series dans la liste des imprimantes, puis cliquez sur Ajouter. * Xxx se réfère au numéro de modèle. Le modèle MX340 est utilisé dans l'exemple ci-dessous



2. Passez à l'étape trois, page 13.

Étape 2

2-B

1. Lorsque la **fenêtre Liste des imprimantes** s'affiche, cliquez sur **Ajouter**.

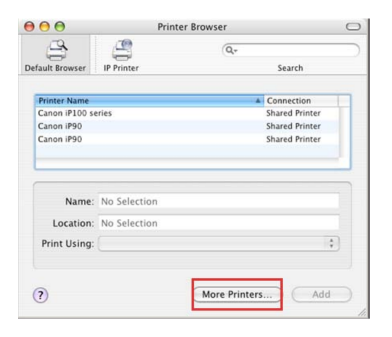


^{*}Les caractères alphanumériques qui sont affichés après Canon xxxx series est le nom "Bonjour" de la machine ou de l'adresse MAC

Étape 2 (cont)

2-B

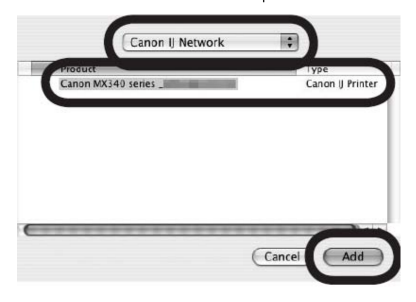
2. Cliquez sur Autres Imprimantes dans la fenêtre Navigateur d'imprimantes



Étape 2 (cont)

2-B

3. Sélectionnez Canon IJ Network dans le menu pop-up, sélectionnez Canon MXxxx series dans la liste des imprimantes, puis cliquez sur Ajouter. * Xxx se réfère au numéro de modèle. Le modèle MX340 est utilisé dans l'exemple ci-dessous.



Étape 2 (cont)

2-B

4. Assurez-vous que la série Canon MXxxx est ajoutée à la liste des imprimantes



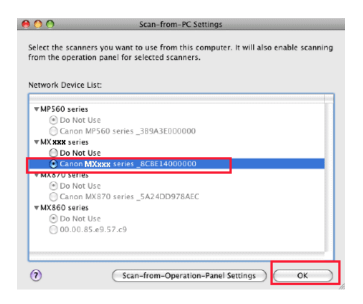
*Xxx se réfère au numéro de modèle. Le modèle MX340 est utilisé dans l'exemple ci-dessous.

Étape 3

Lorsque l'écran Enregistrer une imprimante et un scanner apparaît, cliquez sur **Enregistrer un scanner**.



Sélectionnez **Canon MXxxx série** puis cliquez sur **OK. * Xxx** se réfère au numéro de modèle.

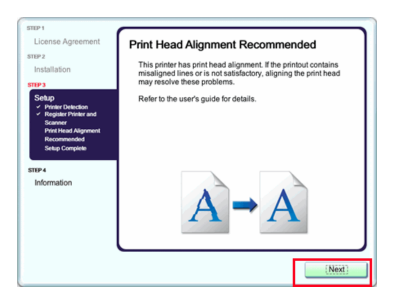


Étape 5

Cliquez sur **Suivant** sur l'écran **Enregistrer une imprimante et un scanner.**

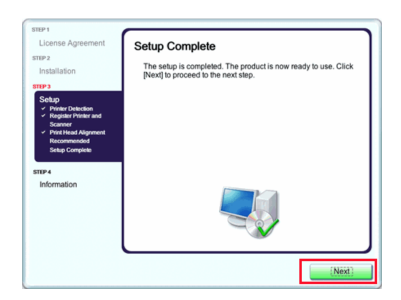


Cliquez sur **Suivant** sur l'écran **Alignement de tête recommandée**.

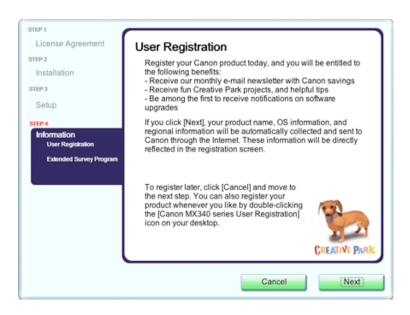


Étape 7

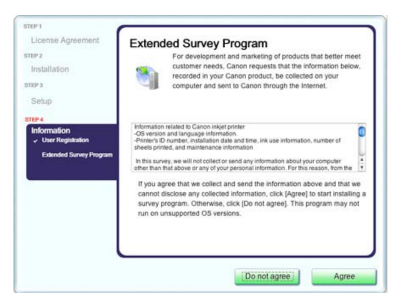
Cliquez sur **Suivant** sur l'écran **Enregistrer une imprimante et un scanner**.



Si l'écran d'enregistrement utilisateur s'affiche, lisez les informations et cliquez sur **Suivant** ou sur **Annuler.**



Si l'écran d'Extended Survey Program apparaît: Si vous voulez participer dans le Extended Survey Program, cliquez sur J'accepte. Si vous cliquez sur Je Refuse, l'Extended Survey Program ne sera pas installé. (Cela n'a aucun effet sur les fonctionnalités de la machine.).



Étape 9

Cliquez sur Quitter. L'installation est terminée.



^{*}Il est nécessaire de redémarrer l'ordinateur avant la numérisation à l'aide du panneau de commande sur la machine pour la première fois.